



2020 Spring & Summer



何があっても、諦めることなく、前へ進み続けること。

結局はそれだけが、誰もなし得なかった世界を掴む、ただ一つの方法だ。

セイコーがそのことを冒険家やアスリートから教わり、

実践し続けてきたブランド、それがプロスペックス。

諦めずに前へ進み続ける人々の想いに、

過酷な環境に耐えうる性能を前に進め続けることで応えてきた。

生き方の価値観が多様化している現代社会。

でも結局、人の心を揺さぶるのは、何があっても諦めず、その道をひたすら前へ進もうとする人だ。

プロスペックスは、これからも諦めず前へ進み続ける姿勢で時計を作り続ける。

そして諦めず前へ進み続ける人々を応援し続ける。

Keep Going Forward





1965年の誕生以来、唯一無二の画期的テクノロジーを次々に開発・搭載し、世界中の プロフェッショナルダイバーや冒険家たちから絶大なる信頼を得ているセイコーのダイバーズウオッチ。 誕生55周年を迎える2020年、セイコーダイバーズウオッチは、より一層の進化への道を歩み始める。

1965<sub>年</sub>

国産初の ダイバーズウオッチ



1965年に生まれた国産初のダイバーズウオッチ。メカニカル自動巻で150mの防水機能をもつ。このモデルの誕生は、信頼性、安全性を第一に追求するセイコーのダイバーズウオッチの幕開けとなった。1960年代に南極の過酷な環境下で使用されることで、その信頼性を実証。セイコー特殊時計開発の原点といえるマイルストーンである。

1968∉

世界最高水準の ハイビート300m防水ダイバーズ



国産初のダイバーズからわずか3年後、1968年に誕生した、国産初のメカニカルハイビート(10振動)300m防水ダイバーズウオッチ。裏ぶたのないワンピースケース構造により、300m空気潜水用防水を実現。また、振動数を高め、高精度を実現した自動巻ムーブメントに手巻機能を加えることで、装着時から確実な動作を保証。1970年には、植村直己、松浦輝夫の両氏がエベレスト登頂にこのモデルを使用し、その堅牢性が証明された。

1970年

世界的な冒険家に愛用された ダイバーズ



1970年、国産初ダイバーズに続く150mダイバーズウオッチとして誕生。冒険家・植村直己氏が1974年~76年にかけて行った北極圏12,000km犬ぞりの旅に携行され、過酷な環境における高い信頼性が実証された。近未来的な流線型のフォルムとタフなスペックを共存させた特徴的な本モデルは、世界中のファンに長く愛されている。

1975年

世界初チタン製 600m飽和潜水ダイバーズ



開発のきっかけは、1968年にあるダイバーから届いた "一通の手紙"。「現在市販されているダイバーズウオッチ は、300m以深で飽和潜水システムには耐えられない。」 という内容に対し、セイコーは開発チームを結成。 1975年、7年にわたる研究開発の結果、世界最強の チタン製ワンピース構造のダイバーズを完成させた。 世界最高峰の水密性、気密性、耐食性、耐擦傷性などの 耐久性を誇る画期的なモデル。外装だけで23件の 独自技術を有する。

5



#### 耐圧性能を遥かに超えた1,062mをクリア

1983年5月、海洋科学技術センター(当時 現在のJAMSTEC) の潜水調査船「しんかい2000」のマニュピュレーターに装着 された2個の600m飽和潜水用防水ダイバーズウオッチは、表示 された耐水圧性能を遥かに超えた1.062mの水圧に耐え、耐水 性、耐圧性、そして精度、操作性、外観など、全てにおいて問題 がないことが立証され、その信頼性をより強固なものとした。







### 耐圧性能を遥かに上回る 深度3,000m地点での稼働を確認

2014年9月、JAMSTECの無人探査機「かいこう7000II」に装着 された1000m飽和潜水用ダイバーズウオッチは、メカニカル モデル、クオーツモデル共に、保証している防水性能を遥か に上回り、深度3.000mを超えても稼働していることを確認し、 その信頼性と技術が進化し続けていることを実証した。

### Seiko Diver's Watch 55th Anniversary Limited Editions

### 1968 メカニカルダイバーズ 復刻デザイン

1968年に誕生したオリジナルモデルをベースに継承進化。世界最高レベルの耐食性を備えたステンレススチール素材「エバーブリリアントスチール<sup>※1</sup>」を採用したケースに、メカニカルハイビートキャリバー「8L55」を採用した特別仕様。



- (※I) 一般的な高級時計に使用されているステンレスス チール材を上回る耐食性<sup>22</sup>と白く美しい輝きを放つ 審美性を併せ持ち、腕時計ケースとしては、世界 で初めて<sup>23</sup>採用された素材。
- (※2) 塩化物含有環境(海水や工業的に塩化物イオンと接 する環境)における金属の腐食耐性の評価に広く 用いられている指標である孔食指数 (PRE: Pitting Resistance Equivalent)で表現した場合、一般的な 高級時計に使用されているステンレススチールと 比べて、1.7倍以上となります。
- (※3) 2020年3月時点の当社調べ

#### NEW

**7**月発売予定 コアショップ限定モデル

メカニカル

SBEX011

770,000 円 (税込) (税抜 700,000 円) 世界限定:1,100本

300m飽和潜水用防水

1975年に誕生したオリジナルモデルをベースに 継承進化。 ベゼル素材には、「エバーブリリアント スチール」を採用。 加えて、純鉄製の

1975 メカニカルダイバーズ

ダイヤルを備えることでJIS 規格における 耐磁2種を上回る40,000A/mを叶え、 最高峰のプロフェッショナルツールに ふさわしいスペックを実現。

復刻デザイン



#### NEW

8月発売予定 コアショップ限定モデル

メカニカル

SBDX035

SEIKO DIVER'S WATCH

495,000 円(税込) (税抜 450,000 円) 世界限定:1,100本

1000m飽和潜水用防水

## Marinemaster Professional



#### NEW

8月発売予定 コアショップ専用モデル

メカニカル

SBDX038

440,000 円 (税込) (税抜 400,000 円)

1000m飽和潜水用防水



#### NEW

7月発売予定 コアショップ専用モデル

クオーツ

SBBN047

275,000 円 (税込) (税抜 250,000 円) 1000m飽和潜水用防水



#### NEW

7月発売予定 コアショップ専用モデル

クオーツ

SBBN045

165,000 円 (税込) (税抜 150,000 円) 300m飽和潜水用防水

## Marinemaster Professional



コアショップ専用モデル メカニカル

SBDX025

352,000 円 (税込) (税抜 320,000 円) 300m飽和潜水用防水

### 1965 メカニカルダイバーズ 現代デザイン

1965年に発売した国産初のダイバーズウオッチを現代的にリニューアル。 オリジナルモデルを踏襲しながらも、コンパクトなケースフォルムヘリデザイン。パワーリザーブ最大70時間のキャリバー「6R35」に加え、サファイアガラスとダイヤシールドを採用。



## Seiko Diver's Watch 55th Anniversary Limited Edition



6月発売予定 コアショップ専用モデル

> メカニカル SBDC105

121,000 円(税込) (税抜 110,000 円) 200m空気潜水用防水



6月発売予定 コアショップ限定モデル

メカニカル SBDC107

154,000 円(税込) (税抜 140,000 円) 世界限定:5,500本 200m空気潜水用防水

### 1970 メカニカルダイバーズ 現代デザイン

1970年に誕生し、世界的な冒険家 植村直己氏に 愛用されたことで知られるオリジナルモデルを 現代的にリニューアル。

クラシカルなケースシルエットを踏襲しながらも 程よいサイズ感を実現。パワーリザーブ 最大70時間のキャリバー「6R35」に加え、 サファイアガラスと

ダイヤシールドを採用。



#### NEW

7月発売予定 コアショップ専用モデル メカニカル

SBDC109

154,000 円(税込) (税抜 140,000 円)

200m空気潜水用防水



7月発売予定 コアショップ専用モデル メカニカル SBDC111 132.000 円 (税込) (税抜 120,000 円)

200m空気潜水用防水



植村 直己 氏(うえむら なおみ)

1941年、兵庫県豊岡市生まれ。1960年明治大学へ 入学後、山岳部へ入部し冒険家としての道を歩み 始める。1970年には、日本人として初めてエベレストに 登頂、同年マッキンリーも制したことで、世界初の 五大陸最高峰登頂者となった。その後、1974年~ 1976年にかけて北極圏12,000kmを犬ぞりで走破、 1978年には単独の犬ぞりで北極点に到達、グリーン ランド3.000km縦断と世界の冒険家の第一線を駆け 抜けたが、1984年に挑戦した冬季のマッキンリー単独 登頂で世界初の偉業を成し遂げた後、登頂成功 を伝える無線交信を最後に消息を絶った。同年、 歴代4人目となる国民栄誉賞を受賞するなど、厳しい 自然の中でたったひとり、人間の可能性に挑戦し 続けたその姿と人間味あふれる温かい人柄は、今も なお多くの人を惹きつけて止まない。

※商品の写真は、約155%に拡大してあります。

## Diver Scuba



コアショップ専用モデル メカニカル SBDC083 93,500 円(税込) (税抜 85,000 円) 200m空気潜水用防水



コアショップ専用モデル メカニカル SBDC081 93,500 円 (税込) (税抜 85,000 円) 200m空気潜水用防水



ソーラー SBDL061 78,100 円 (税込) (税抜 71,000 円) 200m空気潜水用防水



コアショップ専用モデル ソーラー SBDL063 72,600円(税込) (税抜 66,000円) 200m空気潜水用防水

פו

# Save the Ocean Special Edition



"Save the Ocean"キャンペーンは、セイコー プロスペックスが取り組む海洋保護活動です。 "Save the Ocean Special Edition"の売り上げの一部は、海洋環境の活動に寄付されます。

### PADI model



メカニカル SBDY057 63,800 円 (税込) (税抜 58,000 円) 200m空気潜水用防水



世界最大のダイビングネットワーク「PADI®」 アメリカ・カリフォルニアの本部と、日本をはじめ世界に7ヶ所のエリアオフィスを配し、世界 180ヶ国以上のダイブセンター/ダイブリゾートからなるワールドワイドなスキューバ・ダイビング教育機関です。

世界各地でのレクリエーション・スキューバと スノーケリング・ダイビングに対する一般の 人々の関心を高め、期待に沿うプログラム開発 に取り組むことを目的として存在しています。

22



## **Alpinist**

トレッキングや登山等のアウトドアレジャーから日常使いまで シーンを選ばないクラシカルウオッチ。



<u>コアショップ専用モデル</u>メカニカル SBDC091

82,500 円 (税込) (税抜 75,000 円) 20気圧防水



イアンヨッノ 専用モア メカニカル SBDC087 84,700 円 (税込) (税抜 77,000 円) 20気圧防水

	マリーンマスター プロフェッショナル							ダイバースキューバ		
品番	SBEX011	SBDX035	SBDX038	SBBN047	SBBN045	SBDX023	SBDX025	SBDC101	SBDC105	SBDC107
	コアショップ限定	コアショップ限定	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ限定
	NEW	NEW	NEW	NEW	NEW			NEW	NEW	NEW
掲載ベージ	P9	PI0	PII	PI2		PI3	PI4	PI5	PI6	
防水性能	300m飽和潜水用防水	1000m飽和潜水用防水	1000m飽和潜水用防水	1000m飽和潜水用防水	300m飽和潜水用防水	300m飽和潜水用防水	300m飽和潜水用防水	200m空気潜水用防水	200m空気潜水用防水	
キャリバー(駆動方式)	8L55(メカニカル)	8L35(メカニカル)	8L35(メカニカル)	7C46(クオーツ)		8L35(メカニカル)	8L35(メカニカル)	6R35(メカニカル)	6R35(メカニカル)	
精度	日差+15秒~-10秒	日差+15秒~-10秒	日差+15秒~-10秒	平均月差± 15 秒		日差+15秒~-10秒	日差+15秒~-10秒	日差 +25 秒~-15 秒	日差 +25 秒~ - 15 秒	
最大巻上時持続時間(単位:時間)	55	50	50			50	50	70	70	
フル充電時駆動期間(単位:ヶ月間)	_	_	_	_		_	_	_	_	
電池寿命(単位:年)	_	_	_	5		_	_	_	_	
ケース材質	エバーブリリアント スチール	プロテクター:セラミックス ケース制:純チタン (ダイヤシールド <sup>※1</sup> ) ベゼル: エバーブリリアントスチール	プロテクター: セラミックス ケース制: 純チタン (硬質コーティング) ベゼル: エバーブリリアントスチール (ピンクゴールド色めっき)	プロテクター:セラミックス ケース朋・統チタン (スーパー ブラック ダイヤシールド <sup>22</sup> ) ベゼル: (スーパー ブラック ダイヤシールド <sup>22</sup> )	ステンレススチール (ダイヤシールド <sup>™</sup> )	ステンレススチール (ダイヤシールド <sup>※1</sup> ・ セラミックス表示板)	ステンレススチール (ダイヤシールド <sup>※1</sup> ・ セラミックス表示板)	ステンレススチール (ダイヤシールド <sup>※1</sup> )	ステンレススチール (ダイヤシールド <sup>※)</sup> )	
サファイアガラス	0	0	0	0		0	0	0	0	
ワンピースケース構造	0	0	0	0	_	0	0			
ケースサイズ(縦×横×厚さmm)	51.4×44.8×15.7	53.5×52.4×17.7	53.5×52.4×17.4	49.4×49.4×16.3	46.7×47.7×14.1	50.5×44.3×15.4	50.5×44.3×15.4	47.6×40.5×13.2	47.6×40.5×13.2	
その他	強化シリコンストラップ	強化シリコンストラップ	強化シリコンストラップ	強化シリコンストラップ		付け替え用 強化シリコンストラップつき	付け替え用 強化シリコンストラップつき		強化シリコンストラップ	付け替え用 強化シリコンストラップつ

※1:「ダイヤシールド」とは、日常使いの擦り傷、小傷から時計本来の美しい輝きや、きれいな仕上げを守るために、セイコーが独自に開発した表面加工技術です。

※2:「スーパー ブラックダイヤシールド」とは、従来の硬質コーティングと比べ約1.5倍、セイコー独自の表面加工技術「ダイヤシールド」と比べても約1.2倍の硬度を備え、傷つきにくいのが特徴です。

共通仕様: Made in Japan (SBEQ007を除く)/耐磁時計 (SBDX035は強化耐磁時計)/ねじロック式りゅうず/ルミプライト/逆回転防止ベゼル(SBDC091、SBDC087を除く) キャリバー別仕様: (8L55/8L35/6R35/4R36/4R35) 秒針停止機能

《VI92》充電量表示機能/過充電防止機能/24時針つき/小秒針つき/ストップウオッチ機能(I/5秒計測 60分計)

〈H851〉パワーセーブ機能/スリーブ機能/ストップウオッチ機能(1/100秒計測 99時間59分59秒)/アラーム機能(デイリーアラーム)/フルオートカレンダー機能(2100年12月31日まで)/ デュアルタイム表示機能/ローカルタイム表示機能/電池寿命予告機能/LEDライト機能/電池残量表示機能

○掲載のダイバーズウオッチは、JIS 規格に準拠しております。(2020年5月現在) ○潜水(素潜り以外の器材を用いる本格潜水)には、必ず潜水用防水ウオッチの中から目的に合ったものをご使用 ください。 ○クオーツウオッチにあらかじめセットされている電池は、機能·性能をチェックするためのモニター用電池です。 ○掲載商品のソーラーウオッチは、時計本体内の二次電池に エネルギーが蓄えられるため、定期的な電池交換は必要ありません。 〇「ルミブライト」とは、太陽光や照明の明かりを短時間(約10分間:500ルクス以上)で吸収して蓄え、暗い中で長時間(約3時間~ 5時間)発光する蓄光塗料です。発光しはじめた時の明るさは、従来の蓄光塗料と比べ格段に明るく、長く光り続けます。また劣化が少なく半永久的に使えます。 〇永くご愛用いただくためには 定期的なメンテナンスをお勧めします。 ○ | 年間のメーカー保証つきですので、お買い上げの際には、必ず保証書をご確認ください。 ○ メカニカルウオッチは、その特性上、ご使用になる条件(携帯 時間、温度、腕の動き、強いショックや振動など)によっては、記載の精度の範囲を超える場合があります。 ○ご使用に際しては、付属の取扱説明書をよくお読みください。 ○純チタンの商品にも、 一部にステンレススチールを使用している場合があります。 ○「耐磁」表示は、日常生活における磁気製品の影響を防ぐ保証水準で、直流磁界4,800A/mに、「強化耐磁」は16,000A/mに耐えられる 性能を表しています。 ○掲載商品の色調は印刷物につき、一部実物とは異なる場合があります。 ○掲載商品の写真は原則として実物大となっています。 ○ケースサイズは、縦(ケース足の先を 含む全長)×横(りゅうず・ボタンおよびそのガードを含まない総幅)×厚さ(裏ぶたの底面からガラスの一番高い部分までの距離)のサイズを表示しています。 ○予告なく発売日、仕様及び価格などが 変更される場合があります。あらかじめご了承ください。 ○この印刷物の無断転載を禁じます。(インターネット告知等) ○掲載商品の価格は、2020年5月現在のメーカー希望小売価格です。

※PROSPEX/MARINEMASTER/PROFESSIONAL/DIVER SCUBA/Alpinist/ダイヤシールド/スーパー ブラックダイヤシールドはセイコーホールディングス株式会社の登録商標です。

											アルピニスト	
SBDC109	SBDCIII	SBDC083	SBDC081	SBDL061	SBDL063	SBDY063	SBDY065	SBDY057	SBEQ007	SBDY061	SBDC091	SBDC087
コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用	コアショップ専用						コアショップ専用	コアショップ専用
NEW COLUMN	NEW					NEW NEW	NEW NEW	NEW NEW	NEW NEW	NEW NEW		
		-	10									
P17	PI8	P		P20		P21		P22	P23 200m空気潜水用防水		P24	
200m空気潜水用防水	200m空気潜水用防水	200m空気		200m空気潜水用防水		200m空気潜水用防水		200m空気潜水用防水			20気圧防水	
6R35(メカニカル)	` ′	6R35(メ		V192(ソーラー		4R36(メカニカル)			H851(ソーラー)	4R36(メカニカル)	, , ,	
日差 +25 秒~ -15 秒	日差 +25 秒~-15 秒	日差 +25 秒~ -15 秒		平均月差± 15 秒		日差 +45 秒~ -35 秒		日差 +45 秒~ -35 秒	平均月差± 15 秒	日差 +45 秒~ -35 秒	日差 +25 秒~ -15 秒	
70	70	70		-		41		41		41	70	
_	_	_		6		_		_	通常動作時:6 スリープ動作時:20	_	_	
_	_	_		_		_		_	_		_	
ステンレススチール (ダイヤシールド <sup>三</sup> )	ステンレススチール (ダイヤシールド <sup>※)</sup> )	ステンレススチール		ステンレススチール		ステンレススチール (セラミックス表示板)		ステンレススチール (一部硬質コーティング)	プロテクター: プラスチック ケース朋: ステンレススチール (一部硬質コーティング)	ステンレススチール (一部硬質コーティング)	ステンレススチール	
0	0	0		(	0		0		_		0	
_	_	_		_		_		_	_		_	
46.6×42.7×13.2	46.6×42.7×13.2	52.6×45	i.0×12.9	51.6×44.5×13.7		47.7×45.0×13.2	48.7×43.8×12.8	49.4×42.4×13.4	50.5×47.8×14.4	44.0×43.2×12.7	7 46.4×39.5×13.2	
	強化シリコンストラップ				強化シリコンストラップ				強化シリコ	ンストラップ	シースルーバック 簡易方位計つき内転リング カーフストラップ	シースルーバック 簡易方位計つき内転リング

ソーラーウオッチに 関するご注意

ソーラーウオッチは、ダイヤルに受けた光で発電・充電して動く時計です。 日頃からこまめに光を当てて、月に一度、天気が良い日には窓際などで 充電してください。詳しくは取扱説明書をよくお読みください。



掲載商品はエコマーク商品です。 (SBBN047/SBBN045/SBDC091を除く)

エコマーク商品とは、公益財団法人 日本環境協会が、環境保全に役立つと認めた 商品です。環境への負荷の低減に配慮しています。

y-5-06 134 005 ・エコマーク下段の枠内の表示は場合がよった。 \*カニカル 06 134 007 ・「エコマーク認定番号」は機能ごとに決められています。 ・エコマーク下段の枠内の表示は環境保全上の効果を表しています。

### セイコーウオッチ株式会社

www.seikowatches.com/

掲載商品についてのお問い合わせは、お客様相談室まで。

0120-061-012 (通話料無料)

土・日・祝日を除く9:30~17:30 携帯電話・PHSからもご利用可能です。



コアショップ専用/限定モデルは



セイコーグローバルブランドコアショップでのみ、ご購入いただける商品です。

セイコーグローバルブランドコアショップリストはこちらからご確認ください。





